

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 9 月 29 日 (29.09.2005)

PCT

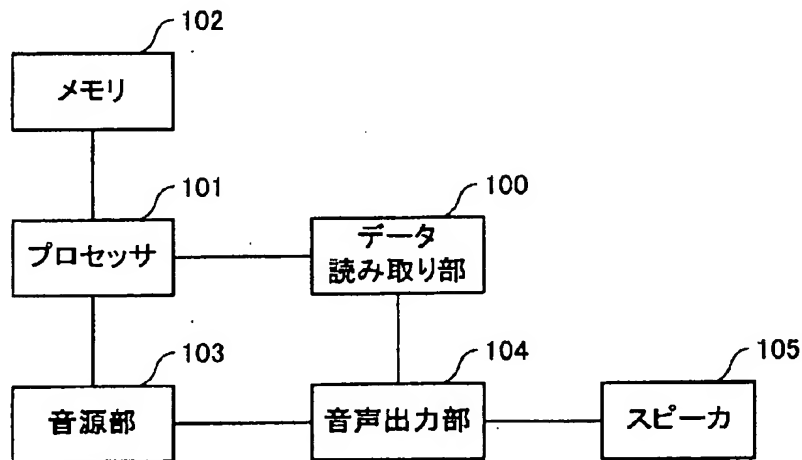
(10) 国際公開番号
WO 2005/091296 A1

- (51) 国際特許分類⁷: G11B 27/34, 27/00, 20/10 (72) 発明者; および
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 磯崎 文雄
(21) 国際出願番号: PCT/JP2005/004489 (ISOZAKI, Fumio) [JP/JP]; 〒1538654 東京都目黒区
目黒 1 丁目 4 番 1 号 パイオニア株式会社内 Tokyo
(JP).
(22) 国際出願日: 2005 年 3 月 15 日 (15.03.2005)
(25) 国際出願の言語: 日本語 (74) 代理人: 酒井 昭徳 (SAKAI, Akinori); 〒1006019 東京
都千代田区霞が関 3 丁目 2 番 5 号 霞が関ビルディ
ング 19 階 酒井昭徳特許事務所 Tokyo (JP).
(26) 国際公開の言語: 日本語 (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が
可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR,
BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,
DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,
ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS,
LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA,
NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,
SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG,
US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
(30) 優先権データ:
特願2004-081097 2004 年 3 月 19 日 (19.03.2004) JP
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): パイオ
ニア株式会社 (PIONEER CORPORATION) [JP/JP];
〒1538654 東京都目黒区目黒 1 丁目 4 番 1 号 Tokyo
(JP).

/ 続葉有 /

(54) Title: AUDIO INFORMATION OUTPUT DEVICE, AUDIO INFORMATION OUTPUT METHOD, AND AUDIO INFOR-
MATION OUTPUT PROGRAM

(54) 発明の名称: 音情報出力装置、音情報出力方法、および音情報出力プログラム



102... MEMORY

101... PROCESSOR

103... AUDIO SOURCE UNIT

100... DATA READ UNIT

104... AUDIO OUTPUT UNIT

105... LOUDSPEAKER

(57) Abstract: An audio information output device includes a data read unit (100), a processor (101), a memory (102), an audio source unit (103), an audio output unit (104), and a loudspeaker (105). An arbitrary identification sound is assigned to each CD such as a bird warbling to a CD and a fanfare to another CD. When the CD is reproduced, the identification sound (audio icon) is reproduced prior to the content.

/ 続葉有 /



(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(57) 要約: 音声情報出力装置は、データ読み取り部(100)と、プロセッサ(101)と、メモリ(102)と、音源部(103)と、音声出力部(104)と、スピーカ(105)と、を備えている。そして、たとえばあるCDには小鳥のさえずり、別のCDにはファンファーレの音というように、CDごとに任意の識別音を割り当て、当該CDの再生時には、コンテンツに先立ってこの識別音(音アイコン)を音声出力する。